



Rev: 1, Issue Date 27.07.2023

PUERTO JENNEFERPUERTO SUAREZ, SANTA CRUZ, BOLIVIA

Estructuras de Contención a Gravedad

Problema:

Puerto Jennefer, situado en Puerto Suarez, es el primer puerto internacional de Bolivia con Aduana Fluvial, habilitado para importaciones y exportaciones. Se necesitaba crear una contención resistente para crear una plataforma del tamaño adecuado para las operaciones del puerto, brindando seguridad y la posibilidad de construirse modularmente debido al crecimiento por etapas del puerto.

Nombre del cliente: Nutrioil S.A. Proyecto / Consultoría: ----

Constructora: Portos
Productos usados (Qtd)
Geotextil No Tejido 8524 m2
Colchon Reno® Plus 624 m2
Gaviones 2822 m3

Fecha de la obra: 01/2017 - 04/2021

Google Maps Google Earth

Solución:

Los técnicos de la empresa, optaron por una contención con gavión caja y protección con colchón Reno, debido a la facilidad constructiva y la posibilidad de trabajar de forma modular.







MACCAFERRI





Obra Concluída





Obra Concluída

CEP: 13.213-085 - Jundiaí - SP Tel: +55 (11) 4525-5000 E-mail: info.br@maccaferri.com